

Hogere voersnelheid dankzij gemengde kuil

Als een veehouder een veestapel met een beperkte omvang heeft of als de inkuilmogelijkheden beperkt zijn, wordt vaak een mengkuil ingezet. Door gras en mais te combineren in één kuil kan de voersnelheid verhoogd worden. Het levert daarnaast arbeidsbesparing op bij het uitkuilen.

TEKST GRIETJE DE VRIES

Het voeren van de veestapel kan een tijdrovende klus zijn en soms zijn de omstandigheden er niet naar om verschillende kuilen op voorraad te hebben. Combineren van meerdere voeders in één kuil, via een lasangekuil of een mengkuil, kan dan uitkomst bieden. 'Het vaakst komen we combinaties van gras- en maiskuil in lasagnekuilen tegen bij vleesveehouders', vertelt Anne Vandelannoote, productmanager vleesvee bij Aveve. 'Het grootste voordeel van één kuil van gras en mais is het verhogen van de voersnelheid. Het risico op broei en schimmel in de kuil wordt dan lager in vergelijking met voeren vanuit twee kuilen', aldus de voedingsadviseur. 'Zorgvuldig werken bij het in- en uitkuilen blijft daarbij wel belangrijk.' Een ander voordeel van mengkuilen is het arbeidsgemak dat het oplevert. 'Bij het uitkuilen en bij het voeren levert een mengkuil zowel arbeidsgemak als tijdsbesparing op', aldus Vandelannoote.

Volledig rantsoen in één kuil

Deze voordelen ziet ook Henk Kortering, bedrijfsadviseur voor mengkuilen bij agrarisch handelsbedrijf Wielink, als een groot voordeel van een mengkuil. Kortering specialiseert zich al jaren in het maken van mengkuilen voor veelal melkveehouders in Nederland, België en Duitsland. De mengkuilen die hij maakt, zijn het type waarin eerst alle ingrediënten worden vermengd in een voermengwagen en vervolgens (opnieuw) worden ingekuild in een sleufsilos of baal. Hierin worden naast gras en mais vaak bijproducten toegevoegd, die gezamenlijk een volledig rantsoen vormen. 'Na een dag werk van het inkuilen kunnen veehouders vervolgens tot wel een jaar lang een mengrantsoen klaar hebben', legt hij uit. 'Ze hoeven nu enkel het voer uit de kuil of baal te verplaatsen naar het vee. Dat scheelt onder de streep veel tijd en voerkosten.'

Het voordeel van dit mengkuiltype is ook dat de verhoudingen in het rantsoen constant blijven en dat selectie minder mogelijk wordt. Zeker als er goed gelet wordt op de deeltjesgrootte: alle voeders in de mengkuil moeten vrijwel dezelfde grootte hebben bij het

mengen. Op die manier krijgt elk deeltje in de kuil dezelfde geur en smaak.

Mengbalen in de zomermaanden

Bij vleesveehouders wordt dit mengkuiltype nog niet veel ingezet, volgens Vandelannoote. 'We zien mengkuilen nog niet echt verschijnen, hoewel het zeker voordelen en mogelijkheden kan bieden voor bedrijven die geen mengwagens hebben. Terwijl ze wel van de voordelen van mengvoeren gebruik willen maken.'

Maar beperkingen aan mengkuilen en lasagnekuilen zijn er ook. 'De verhouding waarin voeders in eenzelfde kuil gemengd zijn, kan eventueel de mogelijkheden in de rantsoenen beperken. Als blijkt dat bijvoorbeeld de graskwaliteit van de veehouder in een mengkuil lager is, kan dit voor bepaalde diergroepen meer bijsturing met krachtvoer vragen', aldus Vandelannoote. |

Het is lastig selecteren bij een mengkuilrantsoen: alle deeltjes hebben dezelfde geur en smaak gekregen in het inkuilproces

